Inde	ex of	Clair	ns

Applica	tion/Control	No.
Thhiles	110111001111101	110

09/944,751

Examiner

RANJAN ET AL. Art Unit

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Olabode Akintola

3691

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

							'			
Cla	im	Date								
Final	Original									
	1	1								
	2	V								
	3	V								
	1 2 3 4 5 6	777								
	5	1								
	6	V								
	7	V								
	8	V		_		_				
	9	1	L_	_		_			<u> </u>	ļ.,_
	10 11 12	1		<u> </u>				_	_	
	11	V		<u> </u>	_		_	_	<u> </u>	
	12	Ÿ	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	-
	13 14 15	7	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>
	14	1	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	-	├	<u> </u>
	15		-	<u> </u>	<u> </u>	-			 	
<u> </u>	10	7	 —	 	<u> </u>		-	<u> </u>	⊢	
	16 17 18	1	⊢	⊢	<u> </u>	-			<u> </u>	
	10		 	 		-	-	-	-	
	19 20	7	⊢	⊢	_		<u> </u>	_	-	
	21	7	\vdash	┝	_		_	-	-	-
	22		\vdash	-				⊢	-	
	22 23	77	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	-	-	
	24		-	-		-	_	\vdash		
	25	7	_	-		\vdash	_	_	_	
	26	Ì		\vdash		\vdash	_			
	27	V				_			Н	\vdash
	28	1								
	27 28 29	1							Г	
	30	77							Г	
	31									
	32	7								
	33	1								
	34	1								
	35	44						_		
	36			<u> </u>		Ш	_	L		
	37	<u> </u>	<u> </u>	L	L			L.	_	ļ
<u> </u>	38 39	4	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
		Ļ	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	40	7	<u> </u>	 -	_	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	41		<u> </u>	 -	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	├	ļ
	42	7	\vdash	\vdash	_	<u> </u>	-	<u> </u>	├	\vdash
	43 44	77	-	-	_	_	_	-	<u> </u>	
	45	7	550			-				
	46	7	\vdash	\vdash		-	H	\vdash		H
	47	1		-			\vdash	\vdash		_
	48	1	\vdash		\vdash		\vdash	 -	\vdash	
	49	Ì	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	 	\vdash
	49 50	j	\vdash	<u> </u>	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	-

Cla	im				ַ	Date	=		_	
Final	Original									
	51									
	52			_	_				<u> </u>	
	53			_				_		_
	54		<u> </u>		<u> </u>			<u></u>	_	_
	55		Ь.							_
	56				lacksquare		_			
_	57						-		_	-
	58 59	_			-	_	_	_	<u> </u>	_
. —	60	_			-		-	_	\vdash	_
-	61	_			-	_	-		H	_
-	62				-	_			-	
<u> </u>	63	\vdash	\vdash		\vdash	_	_	-	_	_
<u> </u>	64	_	<u> </u>		_		_		\vdash	_
	65		\vdash	_	\vdash	_	_	_	_	
	66									
	67				Г					
	68									
	69									
	70									
	71									
	72									
	72 73									
	74									
	75								_	
	76				<u> </u>		<u>. </u>			
<u></u>	77			_			_	_	_	_
	78		_		ļ	_	_	_	_	
	79				<u> </u>	_	_	_	\vdash	
 	80 81	_	\vdash	_	_					
	82	_	_	_	-		_	-		
-	83		_	_		-		-	-	_
_	84	-	-		-		_		\vdash	_
	85		-	\vdash	\vdash	_		-	-	
	86		_	\vdash	\vdash	_		\vdash		
	87	_	\vdash		\vdash	_			\vdash	_
	88		Г		_	\vdash				
	89							Г		
	90									
	91									
	92									
	93									
	94									
	95								100	
_	96							_		
	97	ļ	_	L	<u> </u>		ļ	<u> </u>	\vdash	
	98	_	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_
<u> </u>	99		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	_	L	L.

100

CI	aim				- (Date				
Final	Original									
	101									
	102	_	<u> </u>			_	L	_	_	<u> </u>
	103		<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
	104		Ŀ					L		<u> </u>
_	105			<u> </u>		_	<u> </u>		_	<u> </u>
 	106	_		<u> </u>			-			
\vdash	107 108		-	-	_		H	_	_	<u> </u>
-	109	_	-	-	_	_	H		_	_
-	110		-	<u> </u>					_	_
	111	_	_		_			_		Н
	112		_							
	113						Г			
	114									
	115									
	116									
L	117									$ldsymbol{le}}}}}}}$
	118						_	Ш.		
L	119 120		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		Ш	_
<u> </u>	120		<u> </u>	<u> </u>		_		_	<u> </u>	
-	121	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	_	_	_	-
-	122 123	_	├-		\vdash	├	⊢	├	├-	-
	123	—			-		-	 		\vdash
	125	_	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	-	-	-
	125 126 127	-		H		_	 	\vdash		\vdash
	127							T		
	128									Г
	128 129									
	130 131									
	131		ļ					_	L	<u> </u>
<u></u>	132		<u> </u>	L	$oxed{oxed}$	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	133		\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	134 135	<u> </u>	-		<u> </u>	\vdash	\vdash	-	-	-
-	135	<u> </u>	-				\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-	137	_	\vdash	-	-	\vdash	\vdash		 	-
	138	-	\vdash	├	┢╾	-	\vdash	-		-
 	139		┢	一	Н	Т	┢		H	\vdash
	140	-	H		Н	Ι	Т	Т	\vdash	Г
	141								L	Ľ
	142									
	143									
	144								$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$	
	145									
1	146	L	<u> </u>		_		\vdash	_	_	<u> </u>
<u></u>	147	<u> </u>	\vdash		<u> </u>		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	148	<u> </u>	⊢	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-	<u> </u>
	149 150	_	┝	\vdash	-	-	-	-	\vdash	-
L	130	l	L		L	Ц	L			